

GKiM.271.17.2012

MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

dot. przetargu nieograniczonego o wartości mniejszej od kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na „Budowę systemu oświetlenia zewnętrznego typu solarno-hybrydowego na terenie gminy Kowalewo Pomorskie”

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) Gmina Kowalewo Pom. modyfikuje treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia z dnia 26 listopada 2012 r. (data zamieszczenia: 27.11.2012 r.), nr sprawy: GKiM.271.17.2012 na „Budowę systemu oświetlenia zewnętrznego typu solarno-hybrydowego na terenie gminy Kowalewo Pomorskie” w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego.

1) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na zmianie zapisu pkt 3 ppkt 3.3. SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„3.3. Systemy oświetlenia zewnętrznego powinny zawierać:

- słup stalowy ocynkowany - wysokość 8 m (wysokość zawieszenia oprawy – 6m);
- wysięgnik do montażu oprawy oświetleniowej – stalowy, obustronnie cynkowany;
- skrzynia na akumulatory – w gruncie, wykonana ze stali nierdzewnej, bądź z wytrzymałego tworzywa, zabezpieczona przed dostępem osób trzecich;
- źródło światła - LED 1 * 56W (dwa moduły niezależnie sterowane po 28W), barwa światła biała (5000~7000K);
- oprawa oświetleniowa – montowana na wys. 6m, nad modulem fotowoltaicznym;
- turbina wiatrowa trójfazowa o mocy 400W - montowana na szycie masztu, podłączona bezpośrednio do akumulatora. Prędkość startowa turbiny – max. 2 m/s, rozpoczęcie ładowania – 2,5 m/s;
- moduł fotowoltaiczny monokrystaliczny o mocy 2 * 180 W, zabezpieczony przed uszkodzeniami, twardym szkłem antyrefleksyjnym;
- akumulator żelowy 2 * 200 Ah;
- czas pracy lampy - min. 8-16 h/dobę;
- autonomia (praca ciągła w skrajnie niekorzystnych warunkach) - min. 5 dni;
- układ zasilania - 24V;
- płynna regulacja położenia elementu modułu fotowoltaicznego oraz lampy względem osi pionowej słupa;
- regulacja oprawy LED - możliwość regulacji czasu świecenia (np. jedna część lampy (28W) załączona jest przez całą noc, z możliwością skrócenia czasu świecenia, natomiast druga część załącza się po zmierzchu na czas określony, po czym zostaje wyłączona i ponownie załączona przed świtem, przy czym czas załączania i wyłączania zależy od Zamawiającego;
- warunki klimatyczne dla całej lampy - min. od -30° do +50°;
- wodoszczelność oprawy: IP65;
- kontroler sterujący - wyświetlacz cyfrowy, bądź w postaci graficznej, wskazujący napięcie ładowania panela (V), prąd ładowania (A), stopień naładowania akumulatora w % z dokładnością do 1%, napięcie na akumulatorze (V), pobór prądu przez oprawę LED (A);
- zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych elementów;
- gwarancja - min. 4 lata;

- certyfikaty CE;
- badania laboratoryjne lamp świetlnych typu LED oraz bryły światłości na podstawie norm PN-EN 13032-1 i 2 honorowane przez Laboratorium Badawcze i Wzorujące Instytutu Elektrotechniki”

2) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na dodaniu w pkt 3 SIWZ ppkt 3.9., który otrzymuje brzmienie:

„3.9. System powinien zapewnić równoległe wykorzystanie energii pochodzącej zarówno ze słońca, jak i wiatru.”.

3) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na zmianie zapisu pkt 5.1. ust. 2 SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„5.1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:

2) posiadania wiedzy i doświadczenia - wykonawcy powinni potwierdzić należyte wykonanie w okresie ostatnich pięciu lat przed dniem wszczęcia postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - to w tym okresie, robót budowlanych polegających na budowie systemu oświetlenia zewnętrznego typu solarno-hybrydowego związanego z oświetleniem ulicznym, bądź związanego z oświetleniem placów i parkingów, etc. Wykonawca powinien przedstawić wykaz robót budowlanych o wartości każdego zadania przekraczającej 150.000,00 zł netto, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców wraz z załączeniem dokumentów potwierdzających należyte wykonanie tych zadań (np. referencje). Zamawiający uznaje, że Wykonawca posiada wiedzę i doświadczenie, jeżeli wykonał należycie co najmniej jedno tego typu zadanie przekraczające wartość 150.000,00 zł netto”

4) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na zmianie zapisu § 2 pkt 1 projektu umowy, stanowiącego załącznik nr 6 do SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„§ 2 pkt 1 - Systemy oświetlenia zewnętrznego powinny zawierać:

- słup stalowy ocynkowany - wysokość 8 m (wysokość zawieszenia oprawy – 6m);
- wysięgnik do montażu oprawy oświetleniowej – stalowy, obustronnie cynkowany;
- skrzynia na akumulatory – w gruncie, wykonana ze stali nierdzewnej, bądź z wytrzymałego tworzywa, zabezpieczona przed dostępem osób trzecich;
- źródło światła - LED 1 * 56W (dwa moduły niezależnie sterowane po 28W), barwa światła biała (5000~7000K);
- oprawa oświetleniowa – montowana na wys. 6m, nad modulem fotowoltaicznym;
- turbina wiatrowa trójfazowa o mocy 400W - montowana na szycie masztu, podłączona bezpośrednio do akumulatora. Prędkość startowa turbiny – max. 2 m/s, prędkość ładowania – 2,5 m/s;
- moduł fotowoltaiczny monokrystaliczny o mocy 2 * 180 W, zabezpieczony przed uszkodzeniami, twardym szkłem antyrefleksyjnym;
- akumulator żelowy 2 * 200 Ah;
- układ zasilania - 24V;
- płynna regulacja położenia elementu modułu fotowoltaicznego oraz lampy względem osi pionowej słupa;
- wodoszczelność oprawy: IP65;
- kontroler sterujący - wyświetlacz cyfrowy, bądź w postaci graficznej, wskazujący napięcie ładowania panela (V), prąd ładowania (A), stopień naładowania akumulatora w % z dokładnością do 1%, napięcie na akumulatorze (V), pobór prądu przez oprawę LED (A);

- zabezpieczenie antykorozyjne pozostałych elementów”.

5) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na zmianie zapisu § 13 pkt 2 projektu umowy, stanowiącego załącznik nr 6 do SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„§ 13 pkt 2 – Wykonawca powinien zapewnić zamawiającemu zakup lub wymianę części, podzespołów i zespołów:


- w okresie gwarancji, w którym wymiana wynika na skutek działania osób trzecich,
- w okresie 3 lat po upływie gwarancji.”.

6) Modyfikacja treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w w/w postępowaniu polega na zmianie zapisu § 14 pkt 4 projektu umowy, stanowiącego załącznik nr 6 do SIWZ, który otrzymuje brzmienie:

„§ 13 pkt 2 – Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w wysokości 0,2% ceny brutto zadania za każdy dzień zwłoki, maksymalnie do 20% wynagrodzenia Wykonawcy, w terminie 10 dni od daty wystąpienia przez Wykonawcę z żądaniem zapłacenia kary umownej z tytułu:

- 1) zwłoki w przekazaniu placu budowy;
- 2) zwłoki w odbiorze końcowym robót stanowiących przedmiot niniejszej umowy.”.

J.Jesionkowska

z up. Burmistrza
mgr inż.  bicka
Doradca Projektów Burmistrza